



ПРАЙС-ЛИСТ
на частотные преобразователи

от 01/09/2012

Цены указаны в рублях с учетом НДС

- Экономичные
- Многофункциональные
- Качественные
- Просты в управлении
- Надежные

Прайс на преобразователи HYUNDAI						
Мощность	Тип	N700E	N700V	N300	N300P	N700E/P
однофазный 220В						
0.4 кВт	004SF	5640				
0.75 кВт	007SF	5990				
1.5 кВт	015SF	6920				
2.2 кВт	022SF	7980				
трехфазный 380В						
0.4 кВт	004HF	7300				
0.75 кВт	007HF	7900				
1.5 кВт	015HF	8800				
2.2 кВт	022HF	9600				
3.7 кВт	037HF	10500				
5.5 кВт	055HF	19000	29000			
7.5 кВт	075HF		31000			19000
11 кВт	110HF	29100	33600		26200	22300
15 кВт	150HF	33300	52400		27600	29100
18.5 кВт	185HF	40000	54500	40000	37900	33300
22 кВт	220HF	42900	58700		38200	40000
30 кВт	300HF	61300	87500	73200		42900
37 кВт	370HF	79900	99900	89600	73400	61300
45 кВт	450HF	89200	109900	94400	89800	79900
55 кВт	550HF	107200	122000		94400	89200
75 кВт	750HF	138700	171600		103100	107200
90 кВт	900HF	169900	177500	168400	166100	138700
110 кВт	1100HF	197700	219100	209400	168400	169900
132 кВт	1320HF	217200	233600			197700
160 кВт	1600HF	434000			210600	217200
200 кВт	2000HF					434000
220 кВт	2200HF	448000				
250 кВт	2500HF					448000
280 кВт	2800HF	595000				
315 кВт	3150HF					595000
350 кВт	3500HF	676000				
375 кВт	3750HF					676000

Гарантия на преобразователи частоты **HYUNDAI** - 1 год, а в случае приобретения в комплекте с дросселями – 2 года.
Комплексно для Вашего привода поставим электродвигатели, для монтажа заказывайте низковольтное коммутационное оборудование HYUNDAI: автоматические выключатели, контакторы, тепловые реле и др..



ООО «Компания Модуль-С»

г.Москва, ул.Лодочная д.43, корп.1, т\ф: (495) 783-29-59, 638-53-52
e-mail: info@modul-c.ru, web: www.modul-c.ru

Цены на опциональное оборудование к преобразователям частоты HYUNDAI (фильтры, дроссели, тормозные резисторы, тормозные прерыватели)

Дроссели HYUNDAI				
кВт	Входной (сетевой) дроссель	Цена, руб	Выходной (сетевой) дроссель	Цена, руб
вход 1 фаза 220В, выход 3 фазы 220В				
0.4 кВт	ACL-LI-1,5	2800		
0.75 кВт	ACL-LI-2,5	2800	ACL-L-2,2	4500
1.5 кВт	ACL-LI-3,5	2800	ACL-L-2,2	4500
2.2 кВт	ACL-LI-5,5	2800	ACL-L-2,2	4500
3 фазы 380В				
0.4 кВт	ACL-HI-1,5	3700	ACL-H-0,75	2900
0.75 кВт	ACL-HI-1,5	3700	ACL-H-0,75	2900
1.5 кВт	ACL-HI5-3,5	3900	ACL-H-1,5	3900
2.2 кВт	ACL-HI5-3,5	3900	ACL-H-2,2	4600
3.7 кВт	ACL-HI-5,5	4100	ACL-H-3,7	5000
5.5 кВт	ACL-HI-7,5	4300	ACL-H-5,5	6200
7.5 кВт	ACL-HI-11	5800	ACL-H-7,5	6600
11 кВт	ACL-HI-15	6500	ACL-H-11	10200
15 кВт	ACL-HI-22	7000	ACL-H-15	11800
18.5 кВт	ACL-HI-33	7900	ACL-H-18,5	13000
22 кВт	ACL-HI-33	7900	ACL-H-22	13800
30 кВт	ACL-HI-40	9200	ACL-H-30	17800
37 кВт	ACL-HI-50	12800	ACL-H-37	22700
45 кВт	ACL-HI-60	14200	ACL-H-45	28400
55 кВт	ACL-HI-70	16400	ACL-H-55	32200
75 кВт	ACL-HI-100	17100	ACL-H-75	35700
90 кВт	ACL-HI-120	18100	ACL-H-90	37800
110 кВт	ACL-HI-150	21200	ACL-H-110	42200
132 кВт	ACL-HI-180	22600	ACL-H-132	47900
160 кВт	ACL-HI-220	37900	ACL-H-160	67000
200 кВт	ACL-HI-300	46400	ACL-H-220	72200
220 кВт	ACL-HI-300	46400	ACL-H-220	72200
250 кВт	ACL-HI-400	52800	ACL-H-280	82500
280 кВт	ACL-HI-400	52800	ACL-H-280	82500
315 кВт	ACL-HI-500	62400	ACL-H-375	105100
350 кВт	ACL-HI-500	62400	ACL-H-375	105100

Фильтры HYUNDAI				
кВт	Входной фильтр ЭМИ	Цена	Выходной фильтр ЭМИ	Цена
вход 1 фаза 220В, выход 3 фазы 220В				
0.4 кВт	FM-220S	600	FT-20301SO-A	3100
0.75 кВт	FM-220S	600	FT-20301SO-A	3100
1.5 кВт	FM-220S	600	FT-20301SO-A	3100
2.2 кВт	FM-220S	600	FT-20301SO-A	3100
3 фазы 380В				
0.4 кВт	FT-40201S-A	3000	FT-40201SO-A	2800
0.75 кВт	FT-40201S-A	3000	FT-40201SO-A	2800
1.5 кВт	FT-40201S-A	3000	FT-40201SO-A	2800
2.2 кВт	FT-40201S-A	3000	FT-40201SO-A	2800
3.7 кВт	FT-40201S-A	3000	FT-40201SO-A	2800
5.5 кВт	FT-40201S-A	3000	FT-40201SO-A	2800
7.5 кВт	FT-40201S-A	3000	FT-40201SO-A	2800
11 кВт	FT-40301S-A	4100	FT-40301SO-A	4000
15 кВт	FT-40401S-A	4200	FT-40401SO-A	4100
18.5 кВт	FT-40401S-A	4200	FT-40401SO-A	4100
22 кВт	FT-40501S-A	4200	FT-40501SO-A	4100
30 кВт	FT-40601S-A	6400	FT-40601SO-A	6300
37 кВт	FT-40801S-A	19300	FT-40801SO-A	19300
45 кВт	FT-41001S-A	19300	FT-41001SO-A	19300
55 кВт	FT-41201S-A	19300	FT-41201SO-A	19300
75 кВт	FT-41501S-A	31500	FT-41501SO-A	31200
90 кВт	FT-41801S-A	31500	FT-41801SO-A	31200
110 кВт	FT-42201S-A	31500	FT-42201SO-A	31200
132 кВт	FT-42601S-A	31500	FT-42601SO-A	31200



ООО «Компания Модуль-С»

г.Москва, ул.Лодочная д.43, корп.1, т\ф: (495) 783-29-59, 638-53-52
e-mail: info@modul-c.ru, web: www.modul-c.ru

Тормозные резисторы. тормозные прерыватели для преобразователей HYUNDAI					
Мощность кВт	Тип инвертора	Модель тормозного резистора	Цена	Модель тормозного прерывателя	Цена
вход 1 фаза 220В, выход 3 фазы 220В					
0.4 кВт	004SF	RB1	900	встроен	
0.75 кВт	007SF	RB1	900	встроен	
1.5 кВт	015SF	RB1	900	встроен	
2.2 кВт	022SF	RB2	1900	встроен	
3 фазы 380-480В					
0.4 кВт	004HF	RB-00P3	900	встроен	
0.75 кВт	007HF	RB-00P3	900	встроен	
1.5 кВт	015HF	RB-00P3	900	встроен	
2.2 кВт	022HF	RB-00P6	1900	встроен	
3.7 кВт	037HF	RB-00P6	1900	встроен	
5.5 кВт	055HF	RB-01P8-HD-70	2900	встроен	
7.5 кВт	075HF	RB-02P4-HD-50	6500	встроен	
11 кВт	110HF	RB-03P3-HD-50	8100	встроен	
15 кВт	150HF	RB-04P5-HD-30	11400	встроен	
18.5 кВт	185HF	RB-05P6-HD-20	13800	встроен	
22 кВт	220HF	RB-06P6-HD-20	14600	встроен	
30 кВт	300HF	RB-11P2-HD-12	25100	BRD-VZ3-370H	17700
37 кВт	370HF			BRD-VZ3-370H	17700
45 кВт	450HF	RB-16P5-HD-6	34100	BRD-VZ3-550H	20000
55 кВт	550HF			BRD-VZ3-550H	20000
75 кВт	750HF	RB-22P5-HD-6	41700	BRD-VZ3-750H	23000
90 кВт	900HF	RB-22P5-HD-6x2	83400	BRD-VZ3-750Hx2	46000
110 кВт	1100HF	RB-22P5-HD-6x2	83400	BRD-VZ3-750Hx2	46000
132 кВт	1320HF	RB-22P5-HD-6x2	83400	BRD-VZ3-750Hx2	46000

Дополнительное оборудование для частотных преобразователей HYUNDAI	
Дополнительные опции для отдельных моделей преобразователей частоты	
Применяются для расширения функциональных возможностей преобразователей частоты и для их соединения с внешними устройствами	
Наименование изделия	Цена
Модуль сопряжения с тахогенератором (энкодером) для N700 Feedback N7-FB	6 900
Удлинительный кабель пульта управления NOP-1A длина 1.5 м.	708
Удлинительный кабель пульта управления NOP-3A длина 3 м.	1 200
Пульт управления DOP50 для N50	1 200
Пульт управления DOP1 для N100	1 200
Пульт управления DOP7 для N700E (пульт N100+расширительная плата)	1 200
Выносной пульт управления NOP1 с функцией копирования для N100	4 900
Модуль интерфейса RS485 для N700E 0,4-3,7 кВт	790
Крепежное основание пульта управления к N700E 0,4-3,7 кВт	990
Датчики для построения систем управления с обратной связью	
Датчик давления	5 200
Диапазон измерения: (0-6. 0-10. 0-16. 0-25. 0-40. 0-60) бар	



ПРЕИМУЩЕСТВА ВЕКТОРНЫХ ЧАСТОТНЫХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ HYUNDAI

N300 Применяются на подъемных устройствах, кранах, лифтовом оборудовании, станках для литья, механических станках, парковках, ткацких станках и т. д.

- Компактный размер
- Мощное управление с улучшенной бессенсорной векторной технологией
- Мульти-двигательный режим

N700V Новая современная серия векторных частотных преобразователей HYUNDAI.

Применяются на кранах, лебедках, лифтовом оборудовании, растягивающих нагрузках (мотальных машинах/пермоточных станках), прессах, ткацких станках, резаках и т. д.

- Применимость к широкому спектру нагрузок благодаря более современным эффективным характеристикам сенсорного и бессенсорного векторного управления
- Эффективные преимущества для пользователя
- Удобный обмен данными
- Увеличение функциональных возможностей
- Улучшенная сопротивляемость воздействиям окружающей среды
- 5.5кВт ~ 22кВт встроенная панель (BRD) контура регенеративного торможения (тормозной прерыватель)
- Отображение состояния каждой фазы
- Отображение температуры биполярного транзистора с изолированным затвором (IGBT)
- Добавлены клеммы рабочего выхода (RN0,1,2)
- Улучшенная сопротивляемость воздействиям окружающей среды благодаря покрытию из полихлорированного дифенила и оцинковке электрической шины
- Три типа эффективного режима обмена данными без дополнительных опциональных устройств
- Обмен данными Profibus (Опция)
- Интерфейс пользователя, основанный на ПК.

N700E (N700E/P) Более простой и бюджетный вариант серии N700E, предназначен для маломощных, нормальных, инерционных, ударных нагрузок

- 0.4кВт ~ 22кВт встроенная панель (BRD) контура регенеративного торможения (тормозной прерыватель)
- добавлено 2 клеммы рабочего выхода
- функция расширенной защиты для безопасности функционирования
- низкий уровень шума
- длительный срок службы вентилятора
- улучшенное PID-управление
- экологическая безвредность

С 2012 года модель поставляется с двойной (переключаемой) мощностью (N700E/P).

N5000 Применяются на вентиляторах, воздуходувках, насосах, компрессорах, экструдерах, миксерах, турбогенераторах.

- Высокий коэффициент мощности и коэффициент преобразования электричества
- Высокоэффективное функционирование, благодаря бессенсорному векторному управлению
- Экономичная установка путем предпринятия мер по уменьшению объемов
- Легкое техническое обслуживание, благодаря модульности
- Легкость эксплуатации при помощи цифрового оператора с одним сенсорным экраном
- Удаленная консоль с удобными для пользователями окнами OS

Данная серия поставляется только под заказ, после заполнения опросного листа.